Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/595,640

TSUBATA ET AL.

Examiner

Art Unit

Earl N. Taylor

2818

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

-	Z	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	.:	Date									
LIE	ļ			L	Jate	-	_		$\dashv$		
Final	Original	7/19/07									
	1	1									
	1 2 3 4 5	77									
	3	7									
	4	1									
	5	1									
	6	N									
	7	N N									
	8	1								$\Box$	
	9									Ш	
	10									Ш	
	11	_			_					Ш	
	12	<u> </u>			<b> </b>	<b> </b>	ļ		<b> </b>	Щ	
	13	<u> </u>					_			Ш	
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18		_	_	$\Box$				<u> </u>	Щ	
	15	<u> </u>								Щ	
<u> </u>	16	_		$\vdash$	<u> </u>				_	$\vdash \vdash$	
	17	<u> </u>						$\vdash$	L	Н	
	18	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_					
ļ	19	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		
	20	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	H	
	20 21 22	-								-	
	22	⊢	H	_	_	-	-	_	ļ		
	24				-	<u> </u>		-	┝	H	
	23 24 25 26 27	$\vdash$	$\vdash$		├	$\vdash$	_	_	-	Н	
	26	╁	$\vdash$		-	-			_	Н	
<u> </u>	27				$\vdash$	$\vdash$			-	Н	
<del></del>	28					H		$\vdash$		Н	
	29	┢	-	<u> </u>	-			<u> </u>	-	H	
	29 30	$\vdash$		_		_		_		$\vdash$	
	31									П	
	32	İ		T				$\vdash$		Ħ	
	32 33	Г		Г	Г		Г	Г	$\vdash$		
	34. 35										
	35										
	36			Ĺ							
	37										
	37 38				L						
	39			匚					oxdot	П	
<u></u>	40	<u> </u>					<u>_</u>	<u></u>		Ш	
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	L	Ш	
	42	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	
	43	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	44	ـــ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	$\square$	
ļ	45	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>						
	46	├	-		├			<u> </u>		$\vdash \vdash$	
	47	-	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>		├-	-	$\vdash\vdash$	
-	48	<del> </del>		-							
-	50	-	$\vdash$	├	-	$\vdash$	-	$\vdash$	├	$\vdash\vdash$	
L	<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>			

Cla	im					ate	<del></del>			
Final	Original									
	51		$\dashv$	_		-	$\dashv$			
	52		$\neg$							
	52 53		$\dashv$	_	_		$\neg$		_	
	54	$\neg$	$\neg$		$\neg$	_	_	_	_	$\neg$
	54 55									
	56	$\neg$			$\neg$	_				
	57	$\neg$		$\overline{}$	$\neg$					
	57 58	_				-				
	59						_		_	
	60	$\neg$								
	61									
	62									
	63									
	64 65									
	65									
	66 67									
L	67									_
	68								_	
	69								_	
	70			_						
	71 72 73		-						<u> </u>	_
	72		-						_	
<u> </u>	73	_							<u> </u>	<u> </u>
	74 75			_				_		<b> </b>
	76			-					├	<u> </u>
_	77	_		<del>-</del>					$\vdash$	<u> </u>
-	77 78		-	-					$\vdash$	
1	79			_					_	-
	80									
	81			_				_		
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87								<u> </u>	
<u></u>	88	$\square$	_			_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
<b> </b>	89			L					<u> </u>	<u> </u>
	90	-	$\vdash$		_		<u> </u>			<u> </u>
	91		_			_	<u> </u>	_	├-	$\vdash$
	92 93	-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	$\vdash$
	93			-		-		-		
	95	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
	96			┢═	<del></del>	-	-		┢	$\vdash$
<b> </b>	97	<del> </del>		┢	_	<del>                                     </del>	-	<del> </del>		<del> </del>
	98				<del> </del>		<u> </u>	m		<u> </u>
	99				$\vdash$		Г		Π	$\Box$
	100			Γ_					Г	Γ

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th><del></del></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla				[	Date	<del></del>				
101											
101	=	La La									i i
101	Ë	Ē			1						
101	ш.	ŏ									l
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149								_			Щ
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		101									Ш
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		102									
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		103									
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104							7		$\Box$
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		105									
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		106		$\vdash$	$\overline{}$	_		$\vdash$	_		
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107		$\vdash$						$\vdash$	Н
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108				$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н
110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		100	-	┝		<del> </del>	Н	_	_	H	Н
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		109		<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149	,	110		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		111	L				_				ш
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		112							ļ	_	Ш
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148         149       149		113	L	L		L		L	L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			_	_	_	_			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Г			I	Ī	_	<u> </u>		П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Г				$\Box$			Г	П
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117	<del>                                     </del>	<del> </del>				<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	_	$\vdash$	┝	Н
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110	├	<del> </del>		-	-		-		╂──┤
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119		-		⊢	-	<u> </u>			$\vdash\vdash\vdash$
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		120	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		121			_	_	_	L			
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		122					L			<u> </u>	Ш
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		123			L	<u> </u>					L_J
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		124			[	[ -	1				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			Γ					Г	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126						Г		Г	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		$\vdash$	_				<del>                                     </del>	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	╁	1	<del>                                     </del>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-	┢				$\vdash$			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	├	-		$\vdash$		-	-	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		⊢	⊢		⊢	⊢	┢		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	_	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	<u> </u>			_					<u> </u>
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	134	L_	_	L.	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	135	L.		L				L	_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136					l			1	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				Π				Γ	П
141		139	1		$\vdash$		<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	$I^-$	П
141	<b></b>	140	$\vdash$	1		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
142		1/1	<del>                                     </del>	╁	$\vdash$	$\vdash$	├-	╁	$\vdash$	$\vdash$	Н
143	-	141	-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	├	<del> </del>	$\vdash$	Н
144 145 146 147 148 149 149 149			├	-	-	$\vdash$	-	-	-	-	H
145 146 147 148 149 149		143	ļ	<b> </b> -		-	⊢-	<u> </u>	<b>├</b> —	⊢	-
146 147 148 149			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	$oxed{oxed}$
147 148 149		145	<u>L</u>	$\vdash$	<u></u>	_	$oxed{oxed}$	<u></u>	$\perp$		
147 148 149		146									
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		147	Γ	_		Γ	Γ			Γ	
149		148									
	<b></b>	149	$I^-$		$\vdash$	1	Т	T	$\vdash$		П
	<b></b> -		1	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	Ι-	$t^-$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L	1.50	L	Щ.	I	<u></u>	1		Щ.		<b></b>